

# 倡共同建設好亞洲家園 構建亞洲安全模式 趙樂際：摒棄強權霸凌 堅持多邊主義



●3月26日，全國人大常委會委員長趙樂際在海南博鰲出席博鰲亞洲論壇2026年年會全體大會，並發表題為《把握正確方向 共創美好未來》的主旨演講。

香港文匯報訊 據新華社報道，全國人大常委會委員長趙樂際26日上午在海南博鰲出席博鰲亞洲論壇2026年年會全體大會，並發表題為《把握正確方向 共創美好未來》的主旨演講。趙樂際提出4個摒棄，以共同建設好亞洲家園，攜手構建人類命運共同體；並提出4個堅持，中國將進一步擴大高水平對外開放，與世界各國共享機遇、共創未來。

趙樂際表示，當今世界，各國人民要求和平與發展的願望更加迫切，追求公平正義的呼聲更加強烈。面對世界之變、時代之變、歷史之

變，習近平主席提出構建人類命運共同體理念和全球發展倡議、全球安全倡議、全球文明倡議、全球治理倡議，為世界百年變局向何處去指明了正確方向。

## 互利共贏創造「亞洲奇跡」

在此，他分享了幾點看法：

——摒棄衝突對抗，開創和平安寧的美好未來。亞洲人民飽受戰亂之苦，深知和平穩定的珍貴。我們要踐行共同、綜合、合作、可持續的安全觀，尊重各國主權和領土完整，堅持不干涉別國內政，通過和平方式政治解決矛盾分歧，推動構建安危與共、求同存異、對話協商、共同維護地區和世界和平穩定。

——摒棄封閉排他，開創合作共贏的美好未來。過去幾十年，亞洲國家秉持開放的區域主義，走出一條互利共贏之路，創造了舉世矚目的「亞洲奇跡」。我們要倡導普惠包容的經濟全球化，堅持開放合作、相互成就，發揮比較優勢，破除各種壁壘，深入推進區域一體化，共同維護產業鏈供應鏈穩定暢通，為全球經濟增長注入更多穩定性和正能量。

——摒棄強權霸凌，開創公平正義的美好未來。亞洲人民有反抗殖民主義、帝國主義、霸權主義的光榮傳統，都珍視和追求獨立自主、

自立自強、和平共處。我們要踐行共商共建共享的全球治理觀，堅持真正的多邊主義，堅定維護以聯合國為核心的國際體系和以國際法為基礎的國際秩序，倡導平等有序的世界多極化，推動構建更加公正合理的全球治理體系。

——摒棄猜忌隔閡，開創互尊互信的美好未來。亞洲是人類文明的重要發祥地，各種文明在這片土地上交相輝映，古老的絲綢之路見證了亞洲人民友好往來、互學互鑒的歷史。我們要踐行全球文明倡議，尊重世界文明多樣性，弘揚全人類共同價值，反對文明衝突和意識形態對抗，努力開創世界各國人文交流、文化交融、民心相通新局面，共同推動人類文明發展進步。

## 堅持自由貿易 深化對外合作

趙樂際指出，中國始終致力於發展經濟、改善民生，並在自身發展的同時促進各國共同發展。中國對全球經濟增長的貢獻率穩定在30%左右，持續成為世界經濟重要引擎。

中國將堅持擴大內需，不斷釋放超大规模市場紅利。14億多人口和世界上規模最大、成長最快的中等收入群體，蘊含着巨大投資和消費潛力。歡迎各國企業開拓深耕中國市場，在全球競爭中贏得先機。

中國將堅持創新發展，不斷激發增長動能。

2025年，中國創新指數排名首次進入全球前十，人工智能、量子科技等研發應用走在世界前列，構建起全球最大、發展最快的可再生能源體系。我們將積極參與全球科技治理，落實國際科技合作倡議和全球人工智能治理倡議，讓科技創新成果更好造福各國人民。

中國將堅持自由貿易，不斷深化對外合作。今年是中國加入世貿組織25周年。中國已經是160多個國家和地區的主要貿易夥伴，與31個國家和地區簽署24項自貿協定。我們將穩步擴大制度型開放，提升貿易投資合作質量和水平，高質量共建「一帶一路」，促進全球貿易和投資自由化便利化，維護和發展開放型世界經濟。

中國將堅持全面依法治國，不斷優化營商環境。法治是中國式現代化的重要保障。我們將持續打造市場化、法治化、國際化一流營商環境，依法保護外商投資合法權益，全面落實國民待遇，切實做到法律適用上一致、地位待遇上等。中國將長期成為外資企業投資興業的沃土。

趙樂際最後表示，今年11月，將在中國深圳舉行亞太經合組織第三十三次領導人非正式會議。中方願以擔任東道主為契機，同各方攜手建設亞太共同體，為亞太發展注入更大活力和更強動力。



掃碼閱全文

# 中國能源多元穩定成全球「定海神針」

## 建成全球最大可再生能源體系 結構轉型經驗為世界提供借鑒



中東局勢持續升溫，國際油價大幅波動。正在海南舉行的博鰲亞洲論壇2026年年會上，「能源安全」與「能源轉型」成為貫穿多場討論的核心議題，引發各國嘉賓高度關注。在此背景下，中國多元穩定的能源結構——建成全球規模最大、發展速度最快的可再生能源體系，全社會用電量平均每10度電就有近4度來自綠色電力——被普遍視為穩定全球能源市場的「定海神針」。不少海外參會代表明確表示，希望進一步加強與中國在新能源領域的務實合作，認為中國的實踐經驗可為全球能源轉型提供重要借鑒。來自中東的企業代表更直言，地區衝突或將倒逼並加速當地能源轉型步伐，期待與中國在新能源領域深化協同。

●香港文匯報記者 盧靜怡、黃寶儀、何玫 博鰲報道

「地緣衝突可能加速能源危機，但危機也是推動能源轉型的契機。」芬蘭前總理阿霍表示，當前危機向各國敲響警鐘，每個國家都必須不斷提高獨立產油佔比，同時為油氣資源找到替代方案。他指出，儘管油氣轉型在短期內回報有限，但從長遠來看更具有經濟可行性。危機正迫使各國減少對石油依賴，並推動新技術、新材料及替代能源發展，市場與價格機制在這一過程中發揮關鍵作用。他亦提到，中國與芬蘭在能源及環保領域具共同利益，期待在中國「十五五」期間進一步深化雙方的合作。

## 中東企業冀與華深化合作

「在中東，這類衝突、突發性的情況雖然經常會出現，但市場會自我調節。」沙特國際電力和水務公司董事長穆罕默德·阿卜納揚表示，作為中東綠色能源企業家，他們暫時沒有因中東衝突改變發展計劃，業務依然照常進行。他認為，衝突很可能倒逼並加速當地能源轉型進程。「沙特擁有豐富傳統能源資源，而中國在綠電、綠氫、綠氨及甲醇等領域處於領先地位。」他表示，在「一帶一路」倡議框架下，

中國在可再生能源及儲能技術方面的進展，為全球提供了重要解決方案。未來他們公司將繼續與中國企業深化合作，推動氫能等綠色能源發展。

## 綠色轉型提升能源自主

中國「十五五」規劃綱要提出，瞄準引領未來發展重點領域，構建未來產業全鏈條培育體系，推動氫能和核聚變能等成為新的經濟增長點。北京大學國家發展研究院院長黃益平表示，油價上漲影響供給及運輸，推高全球通脹壓力，短期內或壓縮企業利潤空間。但他同時指出，這亦為新能源發展提供動力，有助推動各國加快能源結構轉型。

多位國際組織及學界人士認為，中國的能源轉型布局，為全球能源轉型提供了經驗。「中國在能源轉型方面的經驗為歐洲提供參考，亞洲與歐洲應推動全球層面的規則制定，提升能源及供應鏈韌性，降低風險。」羅馬第二大學經濟學名譽教授、意大利經濟和財政部前部長特里亞指出，綠色轉型是各國提升能源自主的重要戰略路徑，尤其對能源匱乏、依賴進口的國家而言更為關鍵。



●3月26日，博鰲亞洲論壇2026年年會舉行「加快綠色轉型：路徑與行動」分論壇。

新華社

# 中國創新助亞洲綠色發展

## 專家解讀

在博鰲亞洲論壇期間發布的《可持續發展的亞洲與世界2026年度報告》顯示，世界能源發展格局向清潔化、低碳化、多元化方向加速演進。亞洲在其中發揮了重要作用，正在從「傳統能源發展的最大消費中心」向「清潔能源發展的引領者」轉變。亞洲基礎設施投資銀行資深經濟學家、經濟部生態系統主管司馬喆表示，如今的亞洲不僅成為技術創新的發源地，更將創新成果輸送至全球各地，「從太陽能電池板到電動汽車，再到新型基礎設施建設，中國持續創新發力，助力亞洲綠色、可持續發展。」

## 全球南方將獲益於中國技術

司馬喆表示，在中東局勢影響下，全球從化石燃料轉向可再生能源的速度將進一步加快。此次事件已經表明，過度依賴化石燃料

會帶來極大風險，未來各國都希望降低對傳統能源的依賴。「在我的祖國巴基斯坦，幾乎家家戶戶的屋頂都能看到中國製造的光伏板。人們不僅用它滿足居家用電需求，還將其應用於農業生產和小型戶商的供電。」

中國在可再生能源領域的技術突破為全球提供了極其重要的機遇。司馬喆認為，各國可以採用中國的技術和專業知識，而中國也可以通過投資，幫助其他國家引入這些技術。「巴基斯坦等全球南方國家，將會非常幸運地從這類技術轉讓和投資中獲得巨大益處。」他認為，中國憑借在可再生能源技術領域的領先優勢，使得中國的創新技術兼具顯著成本優勢，這既為全球經濟增長注入動力，也為應對全球氣候變化提供了重要機遇。

●香港文匯報

記者 盧靜怡、黃寶儀、何玫 博鰲報道

第73屆聯合國大會主席、厄瓜多爾前外長埃斯皮諾薩認為，能源轉型的關鍵在於如何實現公平可及與有效管理，中國在推動新能源普及方面表現突出。「未來在亞洲區域合作中，中國在氣候變化、貿易物流及可再生能源等領域發揮著重要引領作用。」

新加坡國立大學李光耀公共政策學院李嘉誠經濟學講座教授柯成興亦指出，亞洲在綠色能源投資方面取得顯著進展，尤其是中國在可再生能源領域創新速度快、規模領先，並為全球提供低成本解決方案，不僅服務本國發展，也惠及全球南方國家。

印尼國家經濟委員會副主席、世界銀行前常務副行長馮慧蘭表示，面對高油價與能源安全挑戰，發展中國家應加強合作，通過能源多樣化及共享資源，減少對傳統能源依賴，並加快可再生能源發展。她認為，中國在這一過程中可發揮關鍵作用。

## 論壇嘉賓看中國綠能

意大利埃尼中國董事長詹尼·迪·喬瓦尼：

現在世界充滿了動盪，也正在轉型之中，中國代表了30%的全球製造業產出和30%的全球可再生能源容量，顯然中國是這個轉型中心。

中國國際海運集裝箱（集團）股份有限公司副總裁王小岩：

我們正在布局清潔能源，比如將綠色甲醇、清潔能源製備運加到全產業鏈，為破解港口新能能源加注及航運減排能源供應問題提供方案。

亞太經合組織秘書處前執行主任、馬來西亞民主與經濟事務研究所主任羅貝卡·瑪麗亞：

中國是清潔能源的世界領導者，有太陽能、核電、風電，其他國家可以跟中國進行合作，利用中國的技術及產業規模優勢，為這些國家的數據中心提供電力。

整理：香港文匯報記者 盧靜怡、黃寶儀、何玫

特稿 隨着海風輕拂，博鰲這個風景如畫的小鎮，再度迎來萬眾矚目的「博鰲時間」。今年，博鰲零碳示範區實現關鍵跨越，正式從「近零碳」邁入「零碳」時代，一字之變的背後，是清潔能源的全面升級與綠色發展理念的深度踐行。綠色環保的理念，早已融入這座小鎮的每一處細節、每一段日常。

香港文匯報記者在博鰲鎮內走訪時發現，一批環衛「新丁」已然上崗，各類清掃機器人投入常態化工作。在沙灘上，無人清掃機器人頻頻穿梭，如同「鏟貓砂」一般翻沙清垃圾；在街道上，轉彎半徑僅兩米的小型清掃機器人穿街過巷，靈活地邊掃邊洗。這些「清潔新丁」不分晝夜堅守崗位，部分設備的工作效率更達到了人工的十倍之多。

「我們現在投入了三台專門的清掃機器人，目的是徹底清理海灘上的垃圾。」在博鰲鎮的一處海灘，上海交通大學航海系教師趙國成帶着他的團隊正忙著操作着這些新型設備。「這些機器人不僅能把看得見的垃圾清理乾淨，還能把埋藏在沙底、看不見的垃圾翻出來，徹底清理乾淨。就像「鏟貓砂」一樣，它能翻動沙子，把垃圾收集到料倉中。」

趙國成還介紹，雖然這些設備目前還是遙控操作的版本，未來還將推出無人駕駛版，像家裏的掃地機器人一樣，夜晚自動開始工作，精準地按預定路線進行清掃。「我們的設備在今年除夕夜已經開始工作，到凌晨三四點，第二天一早，遊客們就可以享受到一個潔淨如新的海灘環境。」

## 新聞中心「自己給自己供電」

「倒車，請注意……」在博鰲鎮的另一處，智慧環衛車也已經投入運行。負責該項目的易佳冰介紹：「我們的清掃車採用四輪轉向設計，轉彎半徑僅有兩米，能夠靈活穿梭於人行道和小巷子之間。而且它能連續工作8小時，晚上避開遊客高峰期，自動完成清掃任務。」

而博鰲亞洲論壇的新聞中心，更是實現「自己給自己供電」。工作人員告訴香港文匯報記者，新聞中心建築採用了一套「光儲直柔系統」，屋頂的光伏板將陽光轉化為清潔電力，整個建築年發電量是55萬度。

●香港文匯報記者 黃寶儀、盧靜怡、何玫 博鰲報道